

BIZTONSÁGI ADATLAP

5706704 STAPLES 400ML HFC FREE AIR DUSTER

Oldalszám 1

Kibocsátó: 08/09/2009

Verziószám: 1

1. AZ ANYAG / KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG / VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

A termék neve: 5706704 STAPLES 400ML HFC FREE AIR DUSTER

Termékkód: 5706704

Szinonimák: OTHER PRODUCT REFERENCES: 240-50-053 (21-080)

A termék használata / leírása: Cleaning Product

STAPLES EUROPE BV

HOOGOORDDREEF 62

1101 BE AMSTERDAM

THE NETHERLANDS

MSDSHungary@Staples.eu

Poison Centre Tel: +36 80 20 11 99

Telefon: 00800 5000 3000

Sürgősségi telefon: 0080050003000 (Mon-Thur 0900-1700 Fri 0900-1600)

2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

Főbb veszélyek: Fokozottan tűzveszélyes.

3. ÖSSZETÉTEL / AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

Veszélyes alkotóelemek: BUTANE 55-70%

EINECS: 203-448-7 CAS: 106-97-8

[F+] R12

Tartalma: Propane Cas 74-98-6 EC 200-827-9 F+ R12 25-50%

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK (TÜNETEK)

Ha a bőrrel érintkezik: Enyhe irritáció fordulhat elő az érintkezés helyén. Fagyás következhet be, amely a terület elfehéredését és zsibbadtságát idézi elő.

Ha a szembe kerül: Irritáció és pirosság fordulhat elő.

Lenyelés: Torokirritáció fordulhat elő.

Belélegzés: Torokirritáció következhet be, mellkasi nyomásérzéssel társulva.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK (TENNIVALÓK)

Ha a bőrrel érintkezik: Azonnal távolítsa el minden szennyezett ruhadarabot és lábbelit, amennyiben azok nem tapadtak a bőrre. Azonnal mossa le bőségesen szappannal és vízzel.

Ha a szembe kerül: Mossa a szemet folyó vízzel 15 percen keresztül. Juttassa kórházba a sérültet szakvizsgálat céljából.

Lenyelés: Mossa ki a száját vízzel. Ha a sérült eszméletlen, ellenőrizze a légzést és szükség esetén alkalmazzon mesterséges lélegeztetést. Forduljon orvoshoz. Ne hánytassa a sérültet.

Belélegzés: Forduljon orvoshoz.

[folyt...]

5. TUZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

- Közömbösítő közegek:** Széndioxid. Száraz vegyi por. Víz használata tilos.
- Az expozíció veszélyei:** Égés során mérgező füstöket bocsát ki. Rendkívül gyúlékony. Gyúlékony / robbanásveszélyes por-levegő keveréket alkothat.
- A tűzoltók védelme:** Viseljen zárt rendszerű légzőkészüléket. A bőrrel és szemmel való érintkezés megelőzésére viseljen védőöltözetet.

6. INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN

- Egyéni óvintézkedések:** A személyi védelemre vonatkozó részletekkel kapcsolatban lásd az SDS 8. szakaszát.
Távolítsa el minden tűzforrást.
- Környezetvédelmi szabályok:** Ne ürítse csatornába vagy folyóba. Határolja körül, elkerítéssel fékezze meg a kiömlést.
- Eltakarítási szabályok:** Mossa le nagy mennyiségű vízzel a kiömlés helyszínét. A tisztítást csak az illető anyagot ismerő, szakképzett személyzet végezheti.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- Kezelési követelmények:** Kerülje a por képződését és terjedését a levegőben. Győződjön meg, hogy a terület kellőképpen szellőztetett. Ne kezelje zárt térben. Dohányozni tilos. Kerülje az anyaggal való közvetlen érintkezést.
- A tárolás körülményei:** Hűvös, jól szellőztetett helyen tárolja. Tűzforrásoktól tartsa távol. Közvetlen napfénytől tartsa távol. A tárolóhelyiség padlózatának át nem eresztőnek kell lennie, a folyadékszivárgás megelőzése érdekében. Győződjön meg, hogy a világító és elektromos felszerelések nem képeznek tűzforrást. A tárolóhelyiség padlózatának át nem eresztőnek kell lennie, a folyadékszivárgás megelőzése érdekében.
- Megfelelő csomagolás:** Csak eredeti csomagolásban tartható.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

- Veszélyes alkotóelemek:** BUTANE
TWA (8 ór. expoz. határérték): 1450 mg/m³ STEL (15' expoz. határérték): 1810 mg/m³
- Technikai intézkedések:** Győződjön meg, hogy a terület kellőképpen szellőztetett. Győződjön meg, hogy a világító és elektromos felszerelések nem képeznek tűzforrást. A tárolóhelyiség padlózatának át nem eresztőnek kell lennie, a folyadékszivárgás megelőzése érdekében. Győződjön meg arról, hogy az SDS 7. szakaszában leírt összes műszaki intézkedés betartásra került-e.
- Légzésvédelem:** Only required for prolonged exposure to vapours by inhalation
- A kéz védelme:** Only required for prolonged contact Védőkesztyűk.
- A látás védelme:** Do not spray towards skin or eyes

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

- Halmazállapot:** Aeroszol
- Szín:** Színtelen

Szag: Irritáló hatású szag

Vízben való oldhatóság: Oldódó

FP/Forrási °C-tartomány: 78

OP/Olvadási °C-tartomány: Not relevant

Lobbanáspont °C: <0 and <=35

Öngyulladás °C: 200

Párányomás: Below 110kPa(1.10bar)

Fajsúly: <1

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás: Normális körülmények között stabil.

Kerülendő állapotok: Hő. Közvetlen napfény. Gyújtásforrások. Hevített felületek. Lángok.

Kerülendő anyagok: Erős oxidálószer.

Veszélyes bomlástermékek: Égés során széndioxid / szénmonoxid összetételű mérgező füstöket bocsát ki.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Krónikus toxicitás: Bőrrel érintkezve a halmozódó (kumulatív) hatások miatt veszélyes. Lenyelve a halmozódó (kumulatív) hatások miatt veszélyes. Belélegezve nagyon súlyos és maradandó egészségkárosodást okozhat.

Az expozíció formái: A veszélyeztetettségre és a megfelelő tünetekre vonatkozóan lásd az SDS 4. szakaszát.

12. ÖKOLÓGIAI HATÁSOK

Megmaradás és lebonthatóság: Nincs rendelkezésre álló adat.

Bioakkumulatív potenciál: Nincs rendelkezésre álló adat.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

A csomagolás elhelyezése: Szervezzen meg egy szakképzett hulladék-eltakarító vállalat általi begyűjtést!

NB: Felhívjuk a használó figyelmét a hulladék-eltakarításra vonatkozó esetleges regionális vagy nemzeti szabályozásokra.

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

ADR / RID

ENSZ-szám: 1950 **ADR-szám:** 2

Osztályozási kód: 5F

A szállítmányozó megnevezése: AEROSOLS

Jelölés: 2.1



IMDG / IMO

ENSZ-szám: 1950	Osztály: 2
EmS: F-D,S-U	Tengeri szennyezőanyag: .
Jelölés: 2.1	

IATA / ICAO

ENSZ-szám: 1950	Osztály: 2
Jelölés: 2.1	

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Veszély jelek: Rendkívül gyúlékony.



R mondatok: R12: Fokozottan tűzveszélyes.

S mondatok: S16: Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás.

S23: A keletkező párat nem szabad belélegezni.

S33: A sztatikus feltöltődés ellen védekezni kell.

S2: Gyermek kezébe nem kerülhet.

S51: Csak jól szellőztetett helyen használható.

Tűlnyomásos tartály: napfénytől és 50 Celsius fok feletti hőmérsékletektől óvandó.

Kilyukasztása vagy elégetése használat után is tilos.

S46: Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

Ne permetezze nyílt lángra vagy bármely izzó anyagra. Tűzforrásoktól távol tartandó - Tilos a dohányzás. Gyermekektől távol tartandó.

Figyelmeztető mondatok: Spray in short bursts

Do not use for any purpose other than for the one that it is intended

Ne permetezze nyílt lángra vagy bármely izzó anyagra. Tűzforrásoktól távol tartandó - Tilos a dohányzás. Gyermekektől távol tartandó.

Tűlnyomásos tartály: napfénytől és 50 Celsius fok feletti hőmérsékletektől óvandó.

Kilyukasztása vagy elégetése használat után is tilos.

NFPA 704 Label : Health = 0 Flammability = 4 Instability = 1 Special Hazards = 0

Megjegyzés A fent leírt szabályozó jellegű adatok csak a biztonsági adatlap (SDS) által tartalmazott, a leírt termék esetében sajátosan alkalmazandó főbb szabályokat foglalja magában. Felhívjuk a használó figyelmét, hogy létezhetnek az itt leírt szabályokat kiegészítő további rendelkezések. Vegye figyelembe az összes vonatkozó nemzeti, nemzetközi és helyi szabályokat és előírásokat.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

A 3 sz. R mondatok: R12: Fokozottan tűzveszélyes.

Követelések elutasítása: A fenti adatok a becslések szerint helyesek, ez azonban nem jelenti azt, hogy mindent magukba foglalnak, és csakis útmutatóként használandók. A cég nem vonható felelősségre a fenti termék kezeléséből vagy a termékkel való érintkezésből származó bármely kár esetén.